EA124LA-11(クリーニングガン)取扱説明書

このたびは、当商品をお買い上げいただき誠にありがとうございます。 使用に際しましては取扱説明書をよくお読み頂きますようお願い申し上げます。

重要:ガンを備えたハンドルは不意の薬品汚染から水の供給を守るために、 逆流防止装置が付いています。

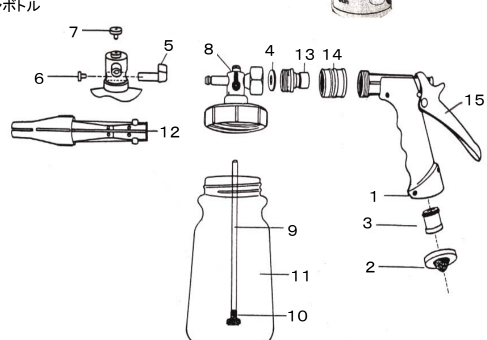
このスプレーを他のハンドルで使用しないで下さい。

▶ 仕 様

- 適応水圧 …0.27~0.41MPa(2.8~4.2kg /cm²)
- ·重量……600g ·容量……900cc
- 量 ····· 900cc
- ・耐化学薬品のポリエチレンボトル

▶ 各部の名称(組立方法参照)

- 1. グリップ
- 2. ホースカプラーワッシャ
- 3. 逆流防止装置
- 4. ヘッドカプラワッシャー
- 5. メールステムレバー
- 6. ステムロッキングネジ
- 7. メーターネジ
- 8. ミキシングヘッド
- 9. 吸上げ管
- 10.ストレーナー
- 11.ボトル
- 12. 泡チューブ
- 13.オスクイックカプラ
- 14.メスクイックカプラ
- 15.シャットオフハンドル



⚠ 注意

- 1. 化学薬品を使用する際は、保護服や防毒マスクを着用してください。
- 2. 風通しのよい・広い場所で使用してください。
- 3. ノズルは化学薬品がホースへ逆流するのを防ぐため、逆流防止装置が付いています。 ノズルを他の用途に使用しないでください。
- 4. 水または溶液をコンセントにスプレーしないでください。感電の原因になります。
- 5. 噴霧器・ボトルは使用後異なる化学薬品が混ざらないよう徹底的に洗浄してください。

▶用途

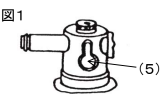
- ・スーパーマーケット・食料品包装出荷工場・食肉加工場・台所・厨房・シャワー室・トイレ・ ロッカー室・動物の檻・飼育場・納屋・機械・車・などを、きれいにし、衛生的にします。
- ・消毒液・洗剤・石鹸・酸・苛性タイルクリーナー・車用洗剤などと一緒に使用してください。

・組立方法

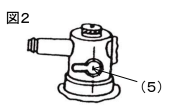
- ・プラスチックの吸上げ管(9)をボルトキャップの下の真鍮のチューブコネクターに取付けます。
- ・ボトル(11)をグリップ(1)に取付け、泡チューブ(12)の端をミキシングヘッド(8)の出口のチューブ コネクターに取付けてください。

◆ 使用方法

- 1. 水供給ホースをグリップのシャットオフバルブハンドルに接続してください。
- 2. ボトルを外して洗剤を入れてください。
- 3. メーターステムレバー(5)を垂直にしてください。(図1参照)
- 4. 正確な混合をするために、グリップの シャットオフバルブハンドルは、 いっぱいに引っ張ってください。
- 5. 水で濯ぐには、ハンドルを吸上げ管の先から外し、独立したノズルとして使用してください。
- 6. グリップをミキシングヘッドから脱着するには、メスクイックカプラーのスナップリングを後へ引いてください。



7. グリップを外さずに軽く濯ぐには、メーターステム レバーを 水平にしてください。(図2参照)



◆ メンテナンス

- 1. 使用後ガンはきれいにしておく必要があります。 未使用の薬品を元の容器に戻し、ボトルに水や適当な溶剤を入れ ミキシングヘッドや泡チューブを濯ぐため、数分間スプレーして下さい。
- 2. メーターステムレバーは、清潔にし、固まらないよう油をさしておいて下さい。
- 3. 化学薬品が苛性や粘性である場合、水か中和剤に浸す必要があります。 これによりミキシングヘッドの汚染を取り除き、乾燥した化学薬品を溶かします。 乾燥した化学薬品が、吸上げ管内で固まってしまった場合、 スティックパイプブラシ1/8ハンドリーマーを使って、吸上げ管内を掃除して下さい。

株式会社 エスコ 本社/〒550-0012 大阪市西区立売堀3-8-14 TEL (06)6532-6226 FAX (06)6541-092